

We test, You produce

F600HP

高压紧凑型泄漏测试仪

FOR INDUSTRIAL QUALITY CONTROL

毫无疑问，这是一款市场上高性能的高压泄漏测试仪。F600 HP配备了6系列的创新技术，能够进行高压泄漏测试。

技术亮点

- 测试压力：可达175bar
- 结构紧凑
- 操作简单



应用领域

汽车、家用电器、医疗、航空、国防、
阀体和电子元件,食品 and 化妆品包装...



ATEQ
Measurement Solutions,
Global Leader.

F600HP

高压紧凑型泄漏测试仪

FOR INDUSTRIAL QUALITY CONTROL

性能参数

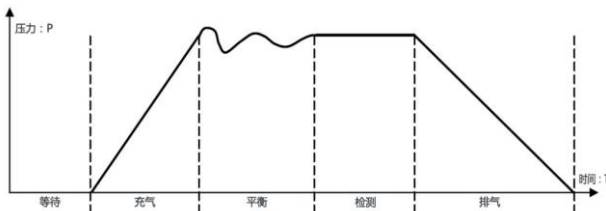
压降测量		
测试范围	ΔP 范围	精确度
5MPa Max (50 bar)	0.01 - 5.00 kPa	+/- 1.0% Rdg + 1%FS
10 MPa Max (100 bar)	0.01 - 10.00 kPa	
From 2 to 20 MPa (20 to 200 bar)	0.01 - 50.00 kPa	
	0.01 - 100.00 kPa	
	0.01 > 100.00 kPa	
	0.1 - 500.0 kPa	
	0.1 - 1000.0 kPa	

主要特点

- 压力衰减泄漏测量, 从5到1000kPa
- 测量范围为 20 bar—175 bar
- 128组程序
- 机械调压 2 MPa/ 5 MPa/ 10.0MPa/ 17.5 MPa
- 电子调压 4 Mpa

测试模式

- 流量单位 (sccm, mm³ / s, cm³ / s, cm³ / min, cm³ / h ...)
- 脱敏测试及其他, 取决于您的应用



通讯方式

- RS232: 打印机, modbus RTU
- 从USB: PC监控(WinAteq 300, sesame)
- 主USB: USB闪存盘转移 (参数, 结果.....)
- 6 个输入/6 个输出 24 V 可编程, 用于外部自动控制

技术规格

重量尺寸



仪器重量: 7 Kg

仪器尺寸: (WxHxD) 250x150x360 mm

仪器界面



彩色屏幕和简单的操作
直观的菜单操作控制
智能钥匙: 仪器设定授权
用户的功能

电源要求

24VDC/2A or 100-240VAC/50W

气源要求

驱动气源: 400~600Kpa
检测气源: 高于检测压力1~2bar
清洁, 干燥的压缩空气
空气质量标准 (ISO8573-1)

温度要求

工作温度: + 5°C ~ + 45°C
存放温度: 0°C ~ + 60°C

选配

- 启动/重置远程控制
- 打印机
- 过滤组件



ATEQ

■ 中国区总部: 上海市松江区九亭镇建鹏路98号
TEL: 021-67639508 FAX: 021-67639528

